

**SEZNAM POOBLAŠČENCEV ZA OCENJEVANJE CELOTNE OBREMENITVE
ZUNANJEGA ZRAKA NA OBMOČJU VREDNOTENJA
(zadnja sprememba 18. 01. 2018)**

ZAP. ŠT	NAZIV IN SEDEŽ POOBLAŠČENCA	OBSEG POOBLASTILA	ŠT.POOBLASTILA; TRAJANJE
1	ELEKTROINŠTITUT MILAN VIDMAR Hajdrihova 2, 1000 Ljubljana	Stranka je pooblaščenca za izvajanje naslednje vrste obratovalnega monitoringa - ocenjevanje celotne obremenitve zunanjega zraka na območju vrednotenja za naslednje parametre: <ul style="list-style-type: none"> - žveplov dioksid, - dušikove okside, - delce PM₁₀ in - benzen 	35924-7/2013-1 15.05.2019
2	NACIONALNI LABORATORIJ ZA ZDRAVJE OKOLJE IN HRANO Prvomajska 1 2000 Maribor	Stranka je pooblaščenca za izvajanje naslednje vrste obratovalnega monitoringa - ocenjevanje celotne obremenitve zunanjega zraka na območju vrednotenja za naslednje parametre: <ul style="list-style-type: none"> - lokacija Maribor: <ul style="list-style-type: none"> - žveplov dioksid, - dušikove okside, - delce PM₁₀, - benzen, - težke kovine v delcih PM₁₀ in - benzo(a)piren v delcih PM₁₀ - lokacija Celje: <ul style="list-style-type: none"> - delce PM₁₀, - težke kovine v delcih PM₁₀ in - benzo(a)piren v delcih PM₁₀ - lokacija Novo mesto: <ul style="list-style-type: none"> - delce PM₁₀ 	35924-4/2014-4 25.06.2021

3	IVD Inštitut za varstvo pri delu in varstvo okolja Maribor p.o. Valvasorjeva ulica 73 2000 Maribor	Stranka je pooblaščenca za izvajanje naslednje vrste obratovalnega monitoringa - ocenjevanje celotne obremenitve zunanjega zraka na območju vrednotenja za naslednje parametre: <ul style="list-style-type: none"> - žveplov dioksid, - dušikove okside, - delce PM₁₀. 	35924-83/2015-4 16.07.2021
4	SALONIT ANHOVO d.d. Anhovo 1 5210 Deskle	Stranka je pooblaščenca za izvajanje naslednje vrste obratovalnega monitoringa - ocenjevanje celotne obremenitve zunanjega zraka na območju vrednotenja za naslednji parameter: <ul style="list-style-type: none"> - delce PM₁₀ in - delce PM_{2,5}. 	35924-22/2015/2 08.12.2021
5	ERICO d.o.o. Koroška 58 3320 Velenje	Stranka je pooblaščenca za izvajanje naslednje vrste obratovalnega monitoringa - ocenjevanje celotne obremenitve zunanjega zraka na območju vrednotenja za naslednji parameter: <ul style="list-style-type: none"> - težke kovin (arzen, kadmij, nikelj in svinec) v delcih PM₁₀. 	35421-10/2015-2 03.12.2021
6	ERICO d.o.o. Koroška 58 3320 Velenje	Stranka je pooblaščenca za izvajanje naslednje vrste obratovalnega monitoringa - ocenjevanje celotne obremenitve zunanjega zraka na območju vrednotenja za naslednji parameter: <ul style="list-style-type: none"> - delce PM₁₀. 	35924-9/2016-2 11.11.2022
7	TALUM inštitut d.o.o. Tovarniška cesta 10 2325 Kidričevo	Stranka je pooblaščenca za izvajanje naslednje vrste obratovalnega monitoringa - ocenjevanje celotne obremenitve zunanjega zraka na območju vrednotenja za naslednji parameter: <ul style="list-style-type: none"> - žveplov dioksid, - dušikove okside, - delce PM₁₀ in - težke kovine (svinec, arzen, kadmij, nikelj) v delcih PM₁₀. 	35924-1/2015-3 16. 07. 2021
8	Studio okolje d.o.o. Plemljeva ulica 8 1000 Ljubljana	Stranka je pooblaščenca za izvajanje naslednje vrste obratovalnega monitoringa - ocenjevanje celotne obremenitve zunanjega zraka na območju vrednotenja za naslednji parameter: <ul style="list-style-type: none"> - žveplov dioksid, - dušikove okside in - benzen 	35924-1/2016-2 23.12.2022

9	KOVA d.o.o. Teharska cesta 4 3000 Celje	Stranka je pooblašena za izvajanje naslednje vrste obratovalnega monitoringa - ocenjevanje celotne obremenitve zunanjega zraka na območju vrednotenja za naslednji parameter: <ul style="list-style-type: none">- delce PM₁₀ in- težke kovine (svinec, arzen, kadmij, nikelj) v delcih PM₁₀.	35924-2/2017-2 24.7.2023
---	-----------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------